Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/606,578

Examiner

BLAGSVEDT ET AL.

Art Unit

DENNIS G. BONSHOCK

2173

<b>√</b>	Rejected
-	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
I	Interference

Α	Appeal
o	Objected

Cla			[	Date	<del>-</del>			$\neg$	
		<sub>∞</sub>							
Final	Original	10/6/08							
"	ō	=							
	1	1							
	1 2 3 4 5 6								
	3	V							Ш
	4	<b>V</b>			_				
	<u>5</u>								
	7	1							
	8	V							
	8 9	V							
	10	-							
	11	- √							
	12	V							Щ
	13	1							Щ
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	-		H		_	_	H	Н
	16		$\vdash$		$\vdash$				Н
	17	1							
	18	1							
	19	1							П
	20	1							
	21	4							
	22	7							Ш
	23	V							
	24	1			_				$\vdash$
	26	1							$\vdash$
	27								H
	27 28	7							
	29	V							
	30	-							
	31								
	32	1							
	32 33 34	1							Щ
	34	_		$\vdash$	_	_	_	H	$\vdash\vdash$
	35 36	-							Н
	37	√		H				H	Н
	38	1		Н					Н
	39	1							П
	40	1							
	41	1							
	42	V							Щ
	43	1				_	_		$\sqcup$
	44 45	7		H		_	_	H	$\vdash\vdash$
	46	1							$\vdash\vdash$
	47	1							H
	48	1							H
	49	V							П
	50	1							

Tell         Tell <td< th=""><th>Cla</th><th colspan="10">Date</th></td<>	Cla	Date									
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96	Clè	$\vdash$				Jak	_				
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96	Final	Original									
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		51									
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		52									
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		53									
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		54									
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		55									
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		56									
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       97		57									
60 61 62 63 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97											
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		59									
62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   96   97		60									
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		61									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		62									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97		63									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97		64	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	Ш					
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		65									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96											
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		67									
70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		68									
71											
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		70									
73											
74		72									
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		73									
77		74									
77		70	H		$\vdash$		_				
78		77									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		70	$\vdash$		$\vdash$		_				
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		70	$\vdash$		$\vdash$						
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		90	$\vdash$		$\vdash$						
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96			$\vdash$		$\vdash$		_				
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		92	$\vdash$		$\vdash$						
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96			$\vdash$		$\vdash$	Н					
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		8/	$\vdash$								
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96			$\vdash$		$\vdash$	Н	$\vdash$				
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		86									
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		87	Н		$\vdash$						
89 90 91 92 93 94 95 96 97		88	$\vdash$								
90 91 92 93 94 95 96 97			Г		Г	П					
91 92 93 94 95 96 97		90	Г		Г						
92 93 94 95 96 97											
93 94 95 96 97		92									
95 96 97		93									
96 97		94									
97											
		96									
98			$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$						
		98	lacksquare		$\vdash$		_	<u> </u>		<u> </u>	
99		99	$\vdash$		$\vdash$						

Claim				_	[	Date	<u> </u>			
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103									
	104									
	105									
	104 105 106									
	l 107									
	108 109									
	109									
	110									
	111 112							_		
	112		_	H	_	_		_		$\vdash$
	113		<u> </u>	$\vdash$	_	<u> </u>	_	$\vdash$		$\vdash\vdash$
	114 115		-	$\vdash$	-	_	-	$\vdash$	-	$\vdash$
	110		-			_		$\vdash$		$\vdash$
	116 117			$\vdash$				$\vdash$		$\vdash$
	118		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<del></del>	$\vdash$		$\vdash$
	119									
	120									
	121									
	122									
	123									
	124									
	119 120 121 122 123 124 125 126									
	126									
	127									
	127 128 129									
	129									
	130 131									
	131									
	132		_		_	_	_	_	_	$\square$
	133 134	$\vdash$	_	$\vdash$		_		<u> </u>		$\vdash \vdash$
	134		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash\vdash$
	135 136					-				$\vdash$
	137	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$
	138		-	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash\vdash$
	138 139		H	H	H	$\vdash$				$\vdash$
	140			Н						$\vdash$
	141									
	142									
	143									
	144									
	145									Ш
	146									
	147							_		
	148		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	149		_		_	_	_	_		Щ
	150							<u> </u>		